



- 1 Mehrkammerklärgrube 4 m³ (DIN 4261)
- 2 Zulaufleitung DN 100
- 3 Stoßbeschickungsschacht DN 1000
- 4 Einlaufkulisse
- 5 Filter
 - a Kies 4 - 8 mm
 - b Sand 0 - 2 mm
 - c Gemisch 0...2 / 2...8 mm
- 6 Auslaufkulisse
 - d geschlitzte Drainage
 - e ungeschlitzte Drainage
- 7 Revisionschacht DN 1000, mit Niveauregelung DN 50

| Ingenieurbiologie aqua nostra | |
|--|---|
| Projekt: Horizontalanlage 4 EW | Objekt: EFH |
| Auftraggeber: Fam. Schmidt | Datum: 28.02.2006 |
| Planer: M. Herrmann | Maßstab: ohne |
| Blatt: 01 Genehmigungsplanung | |
| Ingenieurbiologie AQUA NOSTRA Kirchberg 3 04668 Leipzig | Tel.: 0341386 - 44 7 18 Fax: 0341386 - 44 7 19 e-mail: info@aqua-nostra.de http://www.aqua-nostra.de |
| Diese Zeichnung (Konstruktion) ist unser Eigentum und darf nicht an Dritte weitergegeben werden. <i>Nur gültig mit grünem Stempel!</i> | |